Index o	f Claims

Appli	cation/Control	No.
-------	----------------	-----

10/789,821 Examiner

Rita J. Desai

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIFSHITZ-LIRON ET AL.

Art Unit

1625

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	_	Interference	0	Objected

	im	l			ı	Dat	е					Cla	im					ate	!			1	CI	aim					Date	3			
		7.																	П	Т		1:									П	\neg	
ल	Original	400]				a	Original									1	ā	Original									
Final	ij	ML					1	1				Final	ij									1	Final	ij				- 1		il			
-	0	12						1				_	0						H			1	_	0									
-	1	1	├	-	_	\vdash	\vdash	┢	\vdash		1		51	\vdash	\vdash	_	-	\dashv	\dashv	+	+	1		101		Н		-	Н	H		-	_
\vdash	2	-	\vdash	-	_	╌	\vdash	╁	-	_			52	\vdash	-		-	\dashv	+	-	+-	┥・	_	102					\vdash	\vdash	\vdash	-	\dashv
	3	Н	\vdash	\vdash		⊢	\vdash	⊢	-	-			53	\vdash	-	_	\dashv		+		+	-		103	\vdash	H		\dashv	М		-	\dashv	_
\vdash	4	H	-			┢	-	⊢	\vdash	_			54	-	_	_		\dashv	+	-		┨		103	-	Н	\vdash			\vdash	\vdash	\dashv	_
	5	H	\vdash	\vdash	_	⊢	-	╁	-	_			55	\vdash	-	-	-	\dashv	+	+	+-	-	—	105	-		-		Н	H	 	\dashv	
	6	H	-	\vdash	_	┝	⊢	┢	\vdash	_			56	-	_		-	\dashv	+	+		┥		106		-		\dashv	Н	\vdash	⊢⊢	\dashv	-
	7	H	\vdash	\vdash		┝		₩	H				57	-	_		-	\dashv	+	+		4		107	\vdash	-		\dashv	\vdash	\vdash	⊢-⊦	\dashv	_
\vdash	8	Н	\vdash	\vdash		⊢	\vdash	⊢	-				58	├			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	╌	-		107	\vdash	-		_	Н	Н	\vdash	\dashv	-
	9	H	-	-	_	\vdash	-	├	\vdash		ă		59	-	_		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	-		109			H		Н	Н	\vdash	\dashv	-
\vdash		H	\vdash	_		\vdash	-	⊢			- "		59				\dashv	\dashv	-	-+		, :		110	H		Н		Н	Н	\vdash	\dashv	
 	10	Η-	 -	_	_	├-	⊢	⊬	_	_			60	_	Н		\vdash	-	+		+	-	<u> </u>		-	├	Н	_	Ш	Н	├─┼	\dashv	\vdash
\vdash	11	14	<u> </u>	\vdash		├	\vdash	1	\vdash	\vdash			61	\vdash	Ш				\dashv	+	+	1	<u> </u>	111	<u> </u>	<u> </u>	Н	-			\vdash		—
$\vdash \vdash$	12	۲.	<u> </u>		_	├-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash		<u> </u>	62	<u> </u>	Ш					+	-	1		112	<u> </u>	-	\vdash	_	Ш	$\vdash \vdash$	\vdash		
	13	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	├	 	<u> </u>		 -	63	-	\vdash			\dashv	\dashv	+	-	. , .	<u> </u>	113	<u> </u>		Н	_	Н	Н	\vdash		_
$\vdash \vdash$	14	<u> </u>	<u> </u>			1	<u> </u>	 	\vdash	\vdash		<u> </u>	64		\sqcup	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	+	-	- }	<u> </u>	114	<u> </u>	\vdash	Н	_	Щ	Ш			
$\vdash \vdash$	15	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	 	╙	ļ.,	ļ			65	<u> </u>	<u> </u>		\Box		-	-		- }		115	<u> </u>	_	Ш		\vdash	Ш	\dashv	_	
$\vdash \vdash$	16	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	_	╙	lacksquare	Щ			66	\vdash	Ш	Щ	Щ	_	\dashv	\perp	\bot	1	<u> </u>	116	\vdash	<u> </u>	Щ	_	ш	Ш	\dashv	_	
	17	<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>	_	₩.	\vdash	$oxed{oxed}$			67	\vdash	Щ		Ш	_	\dashv	\perp	+	1	<u> </u>	117	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Щ	Ш	\sqcup	_	
	18	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	ᆫ	<u> </u>	_			68					_	\dashv	_	_	3.3		118	_		Ш		Ш	Ш	Ш	_	
\sqcup	19	_	<u> </u>			L.	L	L	L	_			69						_	_				119			Щ		Ш	Ш	Ш	\Box	
\sqcup	20		_			L	L	<u> </u>	L		<u>.</u>		70					\perp	\perp			1:1		120			Ш		Ш	Ш	Ш		
	21	L	_		_	_	L	L	L_	_			71				Ш	_	_	4		in		121			Щ		Ш	Ш	\sqcup		_
\sqcup	22		_			<u> </u>		L			×_		72	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					_	4		- 6	<u> </u>	122					Ш	Ш	Ш		
	23	L				<u> </u>	_	L					73	_					_	_			L	123		_	Щ		Ш				
	24	_	L			<u> </u>		L					74	<u> </u>					_	\perp		J.		124			Ш		Ш	Ш	Ш		
\sqcup	25	_	_			L	L		_		٦.,		75	_				\Box	_	_	_		<u></u>	125	_		Щ		Ш	Ш	\Box		
	26		<u> </u>				L	<u> </u>	Ш				76					_	\rightarrow	\perp				126	<u> </u>		Щ		Ш				
	27	_	lacksquare	lacksquare		<u> </u>	L.	╙					77	┖	Щ				\perp	_				127			Ш	_	Ш	Ш	Ш		
\sqcup	28	_	_	_		_		<u> </u>			- 1		78	<u> </u>				_	\perp	_	_ _	1.5	ļ	128			Ц		Ш	Щ	Ш		
	29	L	L	L		L_	_	L					79						\perp]		129	L		Ш				Ш		
	30		<u></u>		_	L	<u></u>	L			ļ.		80						\perp	\perp	\perp			130			Ш		Ш		\Box	_	
\sqcup	31	<u>L.</u>	<u> </u>					L.					81	L										131	L		Ш		Ш	Ш	Ш		
	32	_	<u></u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	_	L					82							\perp				132			Ш		Ш	Ш	Ш		
	33	_	<u> </u>			_	_	L					83	L				_		\perp				133			Ш		Щ	Щ			
\sqcup	34	_	L_		_	<u> </u>	_				٠,		84	L				\Box		_	_	× .		134	_	L	Ш				\sqcup		
	35	_	L	Ш	_	L_	_	Ц_	Ш		-		85	L_	Ш				\perp	\perp	4] .		135		L_	Ш		Ш	Ш			
$\sqcup \downarrow$	36	L_	<u> </u>	\sqcup	_	\vdash	_		_				86	Ш	Щ		Ш					1	L	136	<u> </u>		Ш		igspace	Ш	Ш		
 	37	L_	<u> </u>			<u></u>	_	L		<u> </u>	• •		87				\Box	\perp	_	\perp		4		137	_		Ш		Ш		Ш		
	38	L_	<u> </u>	\sqcup	_	oxdot	<u> </u>	Ш	_	L.,			88	L.	Щ	Щ	\Box	ightharpoonup	\perp	_				138	_	_	Ш		Ш	Ш	\Box		
$\sqcup \downarrow$	39		<u> </u>				L		L.,				89	Ш	Щ	Ш	Ш		_	\perp] :	<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>	Ш						
	40	<u> </u>	<u> </u>				<u></u>	Ш	L		·		90	L				_	_	4		1		140	<u> </u>		Ш		Ш	Ш			
	41	<u> </u>	L_	Ш		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		1.		91	$oxed{oxed}$	Ш	\Box		\perp	\dashv	\perp	\perp		L	141	<u> </u>		Ш		Ш	Ш	\sqcup		
	42		_	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	Ц.	Щ	$oxed{\Box}$			92	L_	Щ				_			1		142	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш		Ш				
	43	<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash	$oxed{\Box}$			93	Ļ _	Щ				\perp	\perp	\perp	1		143	\perp	_	Ш		Ш		\Box		
	44	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ				94	$oxed{oxed}$	Щ	Ш		$ \bot $	\perp	\perp		1	<u> </u>	144	Ш	_	Ш		Щ	Ш	\sqcup		
	45		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	L_,				95	L_	Ш			_	\bot	4		1		145	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Ш		Ш	Ш	Ш		
$\vdash \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	46	L		<u> </u>		L_	_		$oxed{igspace}$				96	Ц.		Ш		_	_	\perp		1	L	146	Ш		Ш				\Box		
	47	_	<u>L</u>	L.,		L_			<u> </u>			L	97	<u> </u>	Ш			\Box	\dashv	\dashv		1		147	Ш	$oxed{oxed}$	Ш		Ш				
	48	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	\vdash	Ш				98					_	\perp	_	\perp	1		148		L_			Ш	Ш	Ш		
	49	<u> </u>	L_	Ш		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	Щ	Щ				99	Ш				_	\perp	\perp	\bot	-		149	L_	<u> </u>			Ш	Ш	\sqcup		
, 1	50	l	<u> </u>										100	لـــا					\Box	\perp	_L] ,	L	150	L		Ш		Ш	L_J			